



VYKUROVANIE/CHLADENIE, KONVEKTORY, KLIMATIZÁCIE ...

DMR01

| 5 násobný spínací univerzálny modul určený na zapínanie zariadení do 230V/5A na každom výstupe. Použitie na ovládanie svetiel, ventilov vykurovania či chladenia, čerpadiel a ventilov zavlažovania, zámkov, zapojením stýkačov na výstupoch ovláda zásuvky a rôzne zariadenia veľkých výkonov a pod. Modul dokáže spínať obvody s dvomi ľubovoľnými vstupnými napätiami alebo obvody bez potenciálu využívané na ovládanie rekuperácie či brán a iných technológií impulzmi. Mikrospínači na čelnej strane možno aj bez programu ovládať jednotlivé obvody ručne.

Napájanie zo siete BUS

Spotreba: 115mA

Rozmer: L-53mm (3 moduly)

Počet výstupov: 5 x do ~250V/5A

Možné napojenie 2 rôznych vstupných napätí

Montáž: na DIN lištu



DTEM01

| miniatúrny snímač teploty, možnosť umiestnenia napr. do montážnej krabice pod tlačidlá.

Napájanie zo siete BUS

Rozsah snímača: +5°C až 40°C

Presnosť snímača: 0,1°C

Spotreba: 20mA

Rozmer modulu: 46mm x 28mm x 15mm

Rozmer snímača: 12mm x 8mm



DFAN01

| modul na ovládanie klimatizačných jednotiek a injektorov, podlahových konvektorov. Modul priamo riadi ventily vykurovania a chladenia a otáčky ventilátora.

Napájanie zo siete BUS

Spotreba: 95mA

Rozmer: L-53mm (3 moduly)

Počet výstupov: 5 x do ~250V/3A

Montáž: na DIN lištu

